



## SUMÁRIO

<b>Editorial</b>	v
<b>Artigos</b>	
Ciência e fé em debate: diálogo possível? (Josué Bertolin)	1
Projetos STEAM: controvérsias e ideologias no Ensino de História e Filosofia das Ciências (Guilherme Babo Sedlacek)	20
Um papel para a Ciência: a Revolução Científica nos livros didáticos de História (Bernardo Soares Pereira)	55
Além da teoria e da prática – a História das Ciências e seus contributos para a superação do modelo linear de desenvolvimento científico (Gabriel Kenzo Rodrigues)	73
O paradoxo da historiografia cognitiva: a “virada científica” na História sob as lentes da epigenética (Thales Silva, Lucas Soares dos Santos, Maria Luiza Iennaco Vasconcelos)	88
Para inglês ver: a presença britânica no hemisfério sul a partir de relatos de Charles Darwin (1831-1836) (Bruno Alves Valverde, Cristina de Campos)	122
<b>Debates</b>	
Aquecimento global antropogênico: uma história controversa (Luiz Carlos Baldicero Molion)	139
<b>Resenhas</b>	
Afonso Taunay, dicionarista científico (Gildo Magalhães)	153
<b>Necrológio</b>	
<i>In Memoriam</i> Shozo Motoyama (1940-2021)	164